Index of Claims

Application No.

10/034,704

Examiner

Angelica M. Perez

Applicant(s)

PESOLA, TROY RAYMOND

Art Unit

2684

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

			ـــــــ				J		_	٠	
Cla	aim	Date									
Final	Original	50/82/10 >>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>									
	1	V		_							
	2	V			T	Ι'''			T		
	3	1				1		T	<u> </u>	\Box	
	4	1	\vdash	1	1						
	5	V	_		\vdash		\vdash	T	T	H	
	6	V		1	T			<u> </u>		╁╌┤	
	7	1	-	_	\vdash	T		r		1.	
	8	V	_	<u> </u>		Ħ				Н	
	9	1									
	10	1			1	ľ				П	
	11	V				┢┈		-	-	\vdash	
	12	7		1	t						
	13	7	-	 	 	╁					
	14	J	_	-	╁─	╁				-	
-	15	J	_	-	╁						
	16	J		\vdash			┢		┪	·	
	17	1					-	-	 -	\vdash	
	18	1			\vdash		1		-	\vdash	
	19	1	_						Ι-	1-1	
	20	V	-	\vdash	1				 	\vdash	
	21		-	_					┢		
	22			<u> </u>					T	\vdash	
	23									\Box	
	24							_	\vdash	П	
	25										
	26										
	27								_		
	28						Г				
	29										
	30										
	31								,	П	
	32										
	33										
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 33 34 35 35 36 36 37 37 38 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38										
	35										
	36										
	36 37 38 39				_	Ш			Щ		
	38				<u> </u>	_	\Box	<u> </u>			
	39									Ш	
	40					<u> </u>	L	_	<u> </u>	Ш	
	41						L		L.	Ш	
	42	L			<u> </u>		Ш	_	<u> </u>	Ш	
	43			L_	<u> </u>		L	<u> </u>	L_	Ш	
	44	Ш		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	Щ	
	45			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Щ	
	46			<u> </u>	<u> </u>		 		<u> </u>	Щ	
	47	Ш		_	<u> </u>	<u> </u>	Щ		<u> </u>	Щ	
	48			_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		$oxed{oxed}$	<u> </u>	
	49	\square	_	ļ	_	Щ	_		\vdash	Щ	
	50				<u>L_</u>	L				لـــا	

	Cla	im					Dat	е			
	Final	Original									
`		L			<u></u>						
		51 52		<u>L</u> .							
١		52		<u> </u>				L	L	<u></u>	
		53		_						_	
		54				_					_
-		55		<u> </u>	L.	<u> </u>					L
		56			_		_		_		
1		57			<u> </u>	_			_	_	
ŀ		58			_	<u> </u>			<u> </u>		
ŀ		59			<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		-
ŀ		60	_	├		-	 —		_	-	
ŀ		61	_			┝	-		 	<u> </u>	<u> </u>
ŀ		62 63				⊢	-	⊢			
ŀ		64		-		┢	\vdash	<u> </u>	 	-	
ŀ		65				\vdash	\vdash	┝	 		
ł		66				-			-	⊢	
-		67		\vdash		-			-		
ŀ		68									-
ł		69		\vdash		\vdash		\vdash	_	-	_
ŀ		70		-	H				-		
ŀ		71		\vdash		\vdash				\vdash	
ŀ		72			H	\vdash					
ŀ		73		 		-					
ţ		74			\vdash	_	_				-
-		75	-		-		_				
1		76									
1		76 77									
ĺ		78									
[79									
[80								,	
		81									
		82									
Į		83									
		84								_	
		85									
ļ		86		<u> </u>		_					\Box
ŀ		87		L			_	lacksquare			
ŀ		88			_		_				
ŀ		89				-				_	
ŀ		90 91								_	
ŀ				_	-					_	-
}	-	92 93		┝	-			-			\vdash
}		94		-	-	-	-		-		
ŀ		95					Н	-		\vdash	-
}		96	-	-	-	-	-	\vdash			\dashv
}		97		-	\vdash	-	Н			\vdash	\vdash
ŀ		98	\dashv	\vdash	 					\vdash	\dashv
1		99	_		\vdash	Н	-				
t		100				Н	М				

 											
Cl	Date										
Final	Original										
	101			1							
	102 103 104 105 106 107 108						Ľ				
	103			<u>L</u>	_	_	<u> </u>	_			
	104		ļ	_	_	<u> </u>	L	L			
	105		_	_	<u> </u>	L	_				
	106	_	<u> </u>	 	-	<u> </u>			1		
-	107	ļ	├		 	-	⊢	⊢	<u> </u>	Н	
-	108	_			-	-	-			Н	
	110	_	\vdash			\vdash		├		Н	
-	110 111 112	 -	-		┤	┢	\vdash	\vdash	H	Н	
	112	\vdash	╁	\vdash	-	1		\vdash	┢	Н	
	113		T	t		†	_	\vdash	\vdash	Н	
	113 114							 	_	H	
	115								厂	П	
	116										
	117 118 119 120										
	118										
	119			_					L_		
	120	L		_						Ш	
	121				<u> </u>					Ш	
	122				ļ	<u> </u>				Ш	
\vdash	123		_	<u> </u>	<u> </u>	ļ				\vdash	
\vdash	124		-			-	_			Н	
\vdash	125		<u> </u>	-				_		Н	
	120	-	\vdash	\vdash	-	\vdash			-	Н	
	121 122 123 124 125 126 127 128		 			-	 	-	\vdash	H	
	129		┢	-	_	-	\vdash	\vdash		Н	
	129 130		_	_						H	
	131		Г	_	\vdash		\vdash			П	
	132 133 134										
	133										
	134										
	135 136			<u> </u>						Щ	
	136		_							Ш	
	137 138					_				Щ	
	138		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	
	139		_	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	- -			
 	140		_	-	\vdash	\vdash	\vdash				
	142			-	\vdash	\vdash		Н	-	\vdash	
	143	_				\vdash	Н	-	-	-	
	144					H	H	H	Η-		
	145				\vdash	Т		-	-		
	146						Т	_	_	\vdash	
	147		_								
	148								_		
	149										
	150										